Index of	Claims

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination	
10/666,139	SHEVY ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Phillip Nguyen	2828	

√	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
	Interference

A	Appeal
O	Objected

Cla	aim	Date					Claim Date							٦	Claim Date										٦					
														Т	Т				7		T T			\Box		\neg	\neg	\neg		\neg
ब्र	Original	7/5/05								ज	Original	Ιİ				1			ı	<u> </u>	Original		-	ı	ı					- 1
Final	Ę	135								Final	ğ	H							- [Final	jë						ŀ		- 1	
	0										0	Н								1	0		- 1							- 1
1	1	Ξ						\Box			51	П		T			П		1		101		\neg	_	\neg	コ	\neg	\neg		コ
2	2	=					Г				52	\Box			丁	\top	П		٦		102		寸	寸		\neg	\neg	\neg	T	
3	3	=						П	\neg		53			丁	\top	Т	П		7		103		寸			\neg				\neg
4	4	=						П			54	П			\top	Т	П		7		104		\neg	┪		ヿ	一	T	T	
5	5	=						П			55	П				Т	П		7		105	П	寸	╗		\neg	\neg	T	T	\neg
6	6	=									56			\top		Т			7		106	\Box	T			1	T	T		╗
7	7	=						П			57	П				Τ	П		7		107						\neg	T		П
8	8	=									58	П		Т		П					108					ヿ	\neg			П
9	9	=									59			T		Т	П		7		109		\neg	T	T	T	一		T	
10	10	Ξ				Г					60		1	1	1	Т			7		110	П	一	T			\neg			コ
11	11	=						П			61	П		Т		Т	П		7		111		\neg	コ			T	Ì		
12	12	=									62			\Box							112			\neg			\neg	\neg	\neg	\neg
13	13	=									63										113			_1						乛
14	14	=									64			\Box		Γ					114		_1		\Box	\neg		Ī	T	ヿ
15	15	=						П			65	П		Т	\top	Τ	П		7		115		\neg	╗		T	T			
16	16	=									66										116		\Box	\Box		一	〓			╗
17	17	=									67			Т		T			7		117		\exists	T		T	ヿ	T	\neg	\neg
18	18	=				Г		П			68			T					7		118		\neg	T	T	\neg	コ	丁	T	ヿ
19	19	=	П			П		П			69				\top	Т			1		119			ヿ	\neg	ヿ	ヿ		\exists	
20	20	=									70			T	\top	Т	П				120		\neg	\neg						
21	21	=									71			7		T			7		121		\neg	T		T			T	T
22	22	=				Γ			7		72				T				7		122		\neg	\neg	\neg	T	\neg			ヿ
23	23	=				Г					73				丁				7		123			\neg				\neg	T	ヿ
24	24	=				Г					74	П			\neg		П				124		T	\neg		一				
25	25	=									75	П			\neg	П	П		7		125			\neg	\neg	╗		T		\neg
26	26	=									76	П			1		П		7		126				目		ı		T	
27	27	=									77	П		T	\top		П		٦		127				\neg	T	Ī	\exists		
28	28	=									78	П		T		1	П		7		128		T	\neg	一	寸	\neg			
29	29	=				П					79	П		7			П				129			\neg				\Box		
30	30	=									80	П		1	1		П	\neg	7		130								丁	
31	31	=									81	П			T		П	T	٦		131			T					寸	
32	32	=									82	П		╗				\neg	7		132			ヿ	\neg			T	T	
33	33	=	П			П					83			\neg		Т		T	7		133		T	\neg		\neg		T	寸	П
34	34	=									84										134	\Box	\neg	寸	\neg			寸	\dashv	\neg
35	35	=									85				$\prod_{i=1}^{n}$						135		\Box	T	\Box			\Box		
36	36	11									86										136			寸	一				\dashv	
37	37	11									87										137									
38	38	=									88			T	$oxed{\Box}$	\prod					138			\Box					_1	
39	39	=									89			ightharpoons							139		\Box \Box	⇉						
40	40	III									90				$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$						140					╗				П
41	41	=									91		\Box			Γ					141								\neg	\neg
42	42										92			\Box							142							\Box		\neg
43	43	ш									93		$\Box \Gamma$								143		\Box				\Box	\Box	\Box	
	44										94										144			_1	\Box				丁	\neg
	45										95										145		╗							\neg
	46			\Box							96				Т]		146		\Box							\neg
	47										97		\Box	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$]		147		_1	\Box	J					コ
	48										98		$\Box \Box$	$oxed{\mathbb{T}}$	$oldsymbol{\mathbb{T}}$						148		丁		丁					J
	49										99			$oldsymbol{\mathbb{I}}$]		149			\Box				\Box		
	50										100		\Box		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$			\Box			150		\prod							
							 		_			•				_	·		_	_				_	_					_